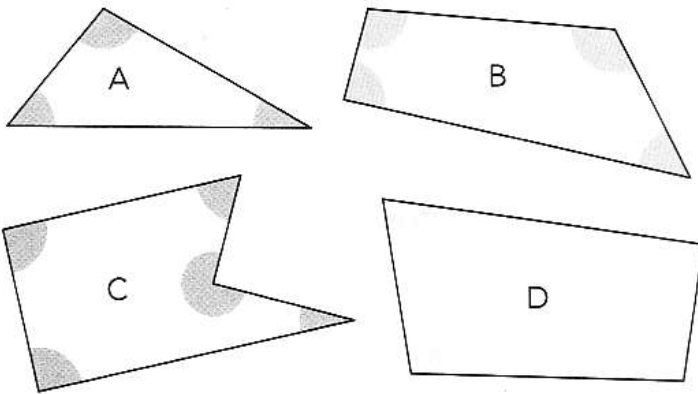


Reconnaître et reproduire des angles

1 A. Comment appelle-t-on un angle plus petit qu'un angle droit ?

- un angle obtus
 un angle aigu
 un angle opposé

B. Pour chaque polygone, **indique** dans le tableau combien il a d'angles aigus, droits ou obtus.

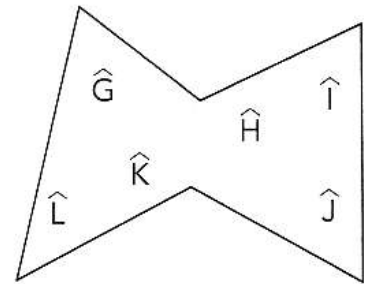
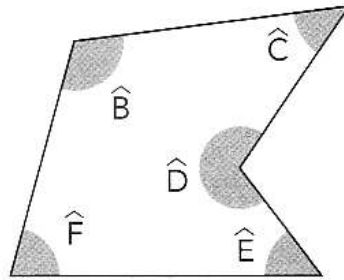
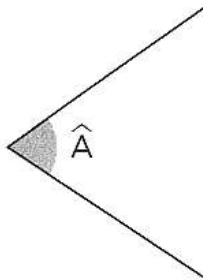


	Droits	Obtus	Aigus
A
B
C
D

2 A. Plus un angle est grand :

- plus ses côtés sont grands.
 plus l'écartement entre ses côtés est grand.
 plus le nombre de ses côtés est grand.

B. Dans ces polygones, quels sont les angles plus grands que l'angle \hat{A} ? **Décalle** cet angle.



a. $> \hat{A}$

b. $> \hat{A}$

3 A. Quels instruments peux-tu utiliser pour reproduire un angle ?

- un compas
 un calque
 une équerre
 un gabarit

B. **Reproduis** ces angles en utilisant les angles de ton équerre.

